



Maxim Integrated

MAX9860ETG+TG3U

Numero di parte:

MAX9860ETG+TG3U

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC CODEC MONO AUD 16BIT 24TQFN

Schede tecniche:

[PDF 1.MAX9860ETG+TG3U.pdf](#)
[PDF 2.MAX9860ETG+TG3U.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.



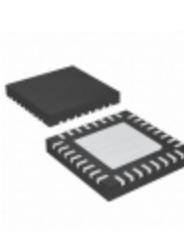

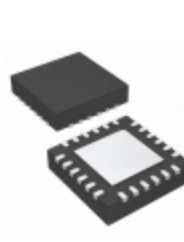
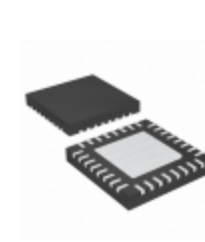
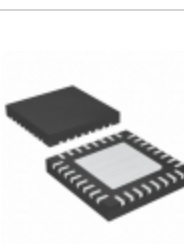
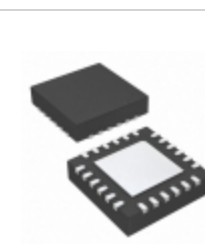
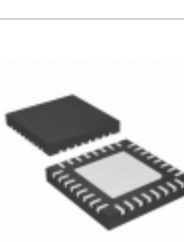


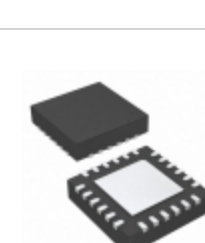
Specifiche di MAX9860ETG+TG3U

NUMERO DI PARTE	MAX9860ETG+TG3U
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC CODEC MONO AUD 16BIT 24TQFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF 1.MAX9860ETG+TG3U.pdf PDF 2.MAX9860ETG+TG3U.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - DIGITAL	1.7 V ~ 1.9 V
TENSIONE - ALIMENTAZIONE ANALOGICA	1.7 V ~ 1.9 V
DIGITARE	Audio
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	24-TQFN (4x4)
DELTA SIGMA	Yes
SERIE	-
RAPPORTO S / N, ADC / DAC (DB) TYP	-
RISOLUZIONE (BIT)	16 b
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	24-WFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI ADC / DAC	2 / 1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DYNAMIC RANGE, ADC / DAC (DB) TYP	81 / 90
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Audio Interface 16 b Serial 24-TQFN (4x4)
INTERFACCIA DATI	Serial

Tag correlati

Maxim Integrated MAX9860ETG+TG3U	Distributore MAX9860ETG+TG3U	MAX9860ETG+TG3U Fornitore
MAX9860ETG+TG3U Prezzo	Immagini MAX9860ETG+TG3U	Immagine MAX9860ETG+TG3U
MAX9860ETG+TG3U PDF Scheda dati	MAX9860ETG+TG3U Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MAX9860ETG+TG3U
Stock MAX9860ETG+TG3U	Acquista MAX9860ETG+TG3U	Acquista Maxim Integrated MAX9860ETG+TG3U
Maxim Integrated MAX9860ETG+TG3U	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX9860ETG+TG3U		

prodotti correlati

 <p>MAX985EXK-T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC COMPARATOR SGL R-R SC70-5 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9867EVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: EVAL KIT FOR MAX9867 disponibile: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9867ETJ+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC STEREO AUD CODEC LP 32TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9860EVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: KIT EVALUATION FOR MAX9860 disponibile: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9860ETG+G3U Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CODEC MONO AUD 16BIT 24TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9867ETJ+G3U Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC STEREO AUD CODEC LP 32TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9867ETJ+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC STEREO AUD CODEC LP 32TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9860ETG+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CODEC MONO AUD 16BIT 24TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9867ETJ+TG3U Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC STEREO AUD CODEC LP 32TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX985EUK-TG002 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC COMPARATOR RRIO LV SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX985EXK+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC COMPARATOR R-R SC70-5 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9860ETG+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CODEC MONO AUD 16BIT 24TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>